

Ranglistenturnier Endrunde Kreis Höxter/Warburg Schülerinnen A

Kreis Höxter/Warburg



Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 19.01.2019 bis 19.01.2019
Veranstalter: Kreis Höxter/Warburg
Ausrichter: TTV Borgholz
Durchführer: Thorsten Justus
Durchführer Region: -

Austragungsorte:

Name: Stadthalle Borgholz
Straße: Am Lullberg
PLZ / Ort: 34434 Borgentreich
Öffnungszeiten: ab 9 Uhr

2. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Saison: 2018/19
Ranglistenbezug: 11.12.2018
Meldeschluss Datum: 19.01.2019 09:30 Uhr
Meldeschluss Online: 19.01.2019 09:30 Uhr

3. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Schülerinnen A Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 2000	Offen für:	Höxter/Warburg
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Vorrunde:	Gruppen Jeder gegen jeden
Startzeit:	19.01.2019 10:00 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Jeder gegen jeden mit Ergebnisübernahme
Meldeschluss Datum:	19.01.2019 09:30 Uhr	Startgeld:	0,00 €
Meldeschluss Online:	19.01.2019 09:30 Uhr		

4. Materialien

Tischmarke: Donic
Anzahl der Tische: 7
Tischfarbe: grün
Netzmarke: Donic
Ballmarke: Donic 3S
Ballfarbe: Plastik weiß

5. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Thorsten Justus	Telefon Privat:	05645-788962
Straße:	Am Lullberg 31	Telefon Mobil:	0173-5238552
PLZ:	34434	E-Mail:	thorsten.justus@dvag.de
Ort:	Borgentreich		

Turnierleitung: .
Oberschiedsrichter: .
Schiedsgericht: .
Erste Hilfe: .

6. Meldungen

Doppelstart bei Veranstaltung:	nein	Bedingungen:	-
Doppelstart am Turniertag:	ja	Bedingungen:	-
Doppelstart zur gleichen Zeit:	nein	Bedingungen:	-



Ranglistenturnier Endrunde Kreis Höxter/Warburg Schülerinnen A

Kreis Höxter/Warburg

Ausschreibung (Fortsetzung)

Mögl. Meldungsarten: Online, E-Mail, Telefon

Nachmeldung möglich: ja

Auslosungstermin: 19.01.2019 09:30

Auslosungsort: TTV Borgholz

Freistellungen: Laura Milos SV Bergheim

Vorabnominierungen: .

Quoten: .

Qualifikation: .

7. Rechtliches

Gesamthöhe der 0 €

Preisgelder/Sachpreise:

Siegespreise: Medaillien

